

Istituto Istruzione Superiore Italo Calvino

Esame di Stato - Anno scolastico 2019-2020

Argomenti di Fisica

Docente Stefania Balzano

Classe 5Cl

1	Amaya Suarez Delia	Lo spettrometro di massa
2	Anyanwu Vittorio	Fem indotta in conduttore con velocità v in campo B
3	Berlo Samuele	Legge di Faraday Neumann Lenz
4	Calvi Cesare	Corrente alternata
5	Cani Klevisa	La frequenza di risonanza
6	Checucci Emanuele	Il trasformatore
7	Di Adamo Anna	Equazioni di Maxwell
8	Ferrari Simone	Teorema di Ampere generalizzato
9	Gaggero Alberto	Conseguenze delle eq. di Maxwell : velocità della luce
10	Galliano Jonathan	Velocità della luce teoria dell'etere
11	Gancitano Stefano	Onde EM
12	Ginogi Francesca	La polarizzazione delle onde
13	Guzzo Federico	Antenne con riferimento alle nuove tecnologie
14	Magnetto Lorenzo	Energia di un'onda elettromagnetica
15	Mangani Matilda	Il principio di relatività nella storia
16	Olmo Giorgio	Il principio di relatività ristretta
17	Otonello Edoardo	Equazioni di Maxwell e fisica classica
18	Ouadnouni Omar	Dilatazione dei tempi
19	Pastorino Marta	Contrazione delle lunghezze
20	Recagno Greta	Trasformazioni di Lorentz
21	Remaggi Nicholas	Lo spazio tempo e il diagramma di Minkosky
22	Rocchi Edoardo	Esperimento di Michelson Morley
23	Tomasi Lorenzo	Esperimento sulla vita del Muone
24	Ventura Andrea	Effetto fotoelettrico
25	Yulema Gianfranco	Ipotesi di Plank

Ge, 29 maggio 2020